



STATION POITOU-CHARENTES 33140 03013 00097 3140A 20/05/94-13h U

BIBLIOTHEQUE NATIONALE REGIE DEPOT LEGAL PERIODIQUES - SERVICE IMPRIMERIE 58. RUE RICHELIEU

75000 PARIS

Bulletin nº 264 (13/94) du 20 mai 1994

TOURNESOL

: Surveiller les variétés sensibles aux pucerons

: Pas d'intervention phomopsis pour le moment

POIS

Stade début à pleine floraison.

PUCERONS

Situation

Peu de progression des effectifs.

Préconisation

Il est inutile d'intervenir pour le moment ; les seuils sont loin d'être atteints (dossier Avertel page 22).

MALADIES

Situation

Quelques rares taches d'anthracnose sur feuilles basses.

Préconisation

Le temps est trop imprévisible pour attendre. Effectuer votre premier traitement début floraison. Il devra viser en priorité le botrytis, sauf situation exceptionnelle (présence importante d'anthracnose sur les feuilles basses).

COLZA

Stade G4.

PUCERONS CENDRES DU CHOU

Situation — Préconisation

Peu de colonies, traitement inutile.

ALTERNARIA

Situation - Préconisation

Maladie absente, ne pas intervenir. A surveiller jusqu'à 3 semaines avant récolte.

BLE

Stade éplaison à floraison.

PUCERONS DES EPIS

Situation

Les populations évoluent peu. Le risque est faible dans la majorité des parcelles.

Préconisation

Pas d'intervention systématique (voir bulletin n° 263).

TOURNESOL

Stade levée à B6.

PUCERONS

Situation

Le vol continue. Il est plus important qu'en 1993, surtout dans le nord de la région. Les parcelles les plus précoces peuvent porter jusqu'à 50 pucerons/plante avec crispations du feuillage.

Préconisation

Surveiller particulièrement les variétés moyennement à fortement sensibles aux pucerons (ASTRO, OSCAR, VIDOC,...) et intervenir si les seuils sont atteints (AVERTEL p 47).

PHOMOPSIS

Situation - Prévision

Le taux de maturation des asques reste inférieur à 10 % et progresse peu. Des projections de spores sont notées Elles ne sont pas suffisantes pour contaminer de façon notable.

Préconisation

Pas d'intervention.

MAIS

Stade levée à 5 feuilles.

SESAMIE

Situation - Prévision

La nymphose est pratiquement terminée. Le vol a débuté le 15 mai en Charente-Maritime. Le pic de vol devrait se produire autour du 30 mai si le climat est favorable.

Préconisation

Les traitements seront reservés aux cultures situées dans la zone à risque 1993 (AVERTEL p 64) ou dans les parcelles régulièrement infestées les années précédentes.

- . Stratégie à 1 seul traitement : intervention autour du 10 Juin.
- . Stratégie à 2 traitements : intervention début Juin, renouvelée 15 jours après.



Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX 13, Rte de la forêt - 86580 BIARD

Abonnement annuel: 350 F.

Tél.: 49.58.39.02

Publication périodique Directeur Gérant: G.GOARANT CPPAP no. 1664 A.D. ISSN 0294 - 4693